



ENGINEERING THE FUTURE: STEM INSIEME

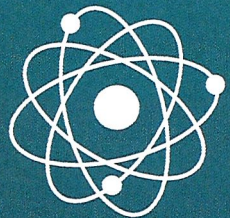
13 FEBBRAIO 2026



I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



ENGINEERING THE FUTURE: STEM INSIEME



13 FEBBRAIO 2026 SALA CONFERENCE CNI VIA XX SETTEMBRE, 5 ROMA

10.00 | Registrazione e Accoglienza

Saluti Istituzionali

“STEM insieme: il potenziale dell’ingegneria” Ippolita Chiarolini Consigliera CNI delegata al progetto STEMinsieme

Keynote Speech "Spazio alle STEM"

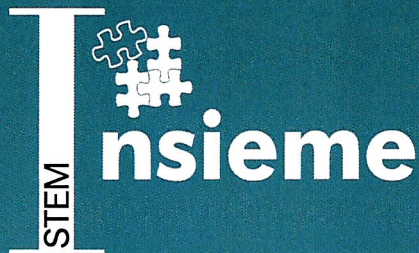
Floriana Filomena Ferrara CSR Manager & Master Inventor

MISSIONE 1: STEMscuola

“Come appassionare gli studenti alla cultura tecnica” Ing. Carmen Panepinto Zayati
Prof. Ing. Fausto Minelli “Raccontare i ponti”

MISSIONE 2: STEMweek

Il Valore delle STEM, testimonianza di giovani ingegnere
Ing. Arianna Tanfoni, Ing. Ylenia Colella, Ing. Roberta Roberto

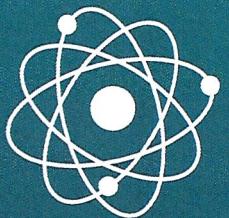


CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



ENGINEERING THE FUTURE: STEM INSIEME

13 FEBBRAIO 2026 SALA CONFERENCE CNI VIA XX SETTEMBRE, 5 ROMA



MISSIONE 3: STEMstart-up

“Il cuore ingegneristico della Start-up” Ing. Elvina Finzi di Rara factory

“Investire nell’ingegneria” Ing. Giusy Cannone di Primo Climate

To start up

Ing. Marco Gorini “Engineering purpose”

Prof. Ing. Luigi De Filippis “Challenge”

13.30 I Conclusioni

Moderatore: Guido Razzano

Crediti: 3 CFP

Link in presenza

<https://forms.cloud.microsoft/e/KKnhs06PC0>

Link da remoto

<https://www.formazionecni.it/eventi/26c91556>

